



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 40 din 18.07.2016

Titularul activității: S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.

Adresa: Str. LALELELOR, Nr. 11/46, Cluj-Napoca, Judetul Cluj

Punct de lucru: BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SRL-Statia de transfer deseuri Surduc

Locația activității: extravilanul localității Surduc, comuna Surduc, județul Sălaj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri		
3821	Tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri		
3822	Tratarea si eliminarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri		

Emisă de: APM Sălaj

Activitățile se desfășoară pe teritoriul județului: Sălaj.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 18.07.2016

Data expirării: 18.07.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A., cu punctul de lucru din extravilanul localității Surduc, comuna Surduc, județul Sălaj, înregistrată la APM Salaj cu nr. 865/11.02.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



Agenciei Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A., cu punctul de lucru din extravilanul localității Surduc, comuna Surduc, județul Sălaj,

Documentația conține:

la data emiterii autorizației de mediu în data de 18.07.2016:

- cerere nr. 865 din 11.02.2016, privind emiterea autorizației de mediu;
- fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- dovada anunțării publice a solicitării, afișată la primăria comunei Surduc, cu nr. 780/12.02.2016;
- dovadă achitare plată tarif autorizare, OP din data de 05.02.2016;
- planuri de situație și plan de încadrare în zonă;
- adrese depunere completări, înregistrate la APM Sălaj cu nr. 891/12.02.2016, 2152/08.04.2016 și 2917/18.05.2016;
- note de constatare nr. 306/21.11.2014 și nr. 7/04.03.2016 întocmită de GNM CJ Sălaj, la verificarea îndeplinirii condițiilor stabilite în acordul de mediu emis pentru SMID Sălaj înregistrate la APM Sălaj cu nr. 1153/24.02.2016 și 1479/10.03.2016;
- notificare titular, înregistrată la APM Sălaj cu nr. 4167/11.07.2016, cu referire la necolectarea următoarelor categorii de deșeuri: 20 01 33, 15 01 10, la stația de transfer Surduc;

Documente emise de APM Sălaj pe procedură, la data emiterii autorizației de mediu în data de 18.07.2016:

- adresă nr. 863/22.02.2016 către GNM CJ Sălaj, privind solicitare act de control și inspecție pentru Stația de transfer deșeuri Surduc;
- adresă nr. 863/14.03.2016 către SC Brantner Servicii Ecologice SRL, privind stoparea procedurii de emitere a autorizației de mediu, până la realizarea condițiilor impuse în acordul de mediu;
- referat de evaluare, înregistrat la A.P.M Sălaj cu nr. 2754 din 10.05.2016;
- îndrumar nr. 62 din 10.05.2016;
- decizie de emitere autorizație de mediu nr. 27/18.05.2016;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

la data emiterii autorizației de mediu în data de 18.07.2016:

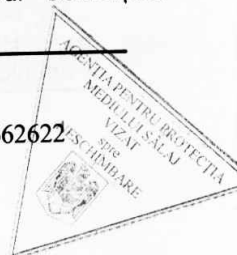
- Certificat de înregistrare, CUI 7180367, Nr. de ordine în Registrul Comerțului J12/620/04.04.1995, emis de ORC Cluj;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



- Certificat constatator nr. 5933/25.01.2016, emis de ORC Cluj;
- Contract de delegare prin concesiune a gestiunii serviciului public de salubritate al județului Sălaj - componenta TTPD, nr. 1865/18.02.2015, încheiat cu Consiliul Județean Sălaj și act adițional nr.1 la contractul de concesiune nr. 1865/18.02.2015;
- Licența nr. 3526/22.12.2015, Clasa 1 pentru serviciul public de salubritate a localităților, emisă de ANRSC de Utilități Publice, pentru operatorul Brantner Servicii Ecologice SRL, valabilă până la data de 22.12.2020, în temeiul Ordinului Președintelui A.N.R.S.C. nr. 619 din 22.12.2015; anexă la licența nr. 3526/22.12.2015, privind condițiile asociate licenței pentru serviciul public de salubritate a localităților;
- Acord de mediu nr.17-NV6/09.08.2010, emis de ARPM Cluj Napoca; Anexa din 29.10.2015 la Acordul de mediu nr. 17-NV6/09.08.2010, emisă de APM Cluj;
- Proces verbal de predare – primire, încheiat la data de 15.12.2015, pentru obiectul/locăție: Stație de transfer Surduc;
- Extras de carte funciară nr. 50031, privind terenul extravilan din comuna Surduc, titular Comuna Surduc;
- Adresă eliberată de către SC Brantner Servicii Ecologice SRL, privind solicitarea autorizației de gospodărire a apelor, înregistrată la Administrația Bazinală de Apă Someș Tisa nr. 1466/03.02.2016;
- Autorizație de gospodărire a apelor, nr. 149/23.03.2016 valabilă până la 23.03.2019, eliberată de Administrația Națională "Apele Române", Administrația Bazinală de apă Someș - Tisa;
- Contract de vidanjare, nr. 115/22.02.2016 și anexa nr. 1, încheiat cu SC Iloc Impex Prest SRL, privind serviciile de vidanjare, transport apă potabilă, curățare manuală a separatorului de hidrocarburi, cu o valabilitate de 5 ani;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării titularului, până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă;
- obligativitatea solicitării și obținerii acordului de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- să nu manipuleze sau depoziteze deșeuri, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării, directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane și a solului;
- se va ține evidența cantităților de substanțe periculoase stocate (dacă este cazul) și consumate;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii, poluare accidentală a factorilor de mediu;
- să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentelor;
- este interzisă evacuarea apelor uzate în rigolele drumurilor, rigole colectoare de ape pluviale, terenuri, indiferent de folosința lor;
- să mențină ordinea și curățenia în incinta și în zona limitrofă obiectivului;
- să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



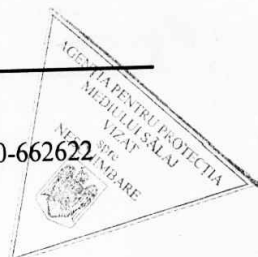
- titularul are obligația să anunțe autoritatea de protecția mediului, sau, după caz celelalte autorități competente despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și să acționeze pentru refacerea acestuia;
- să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și proceselor verbale de control pe linie de mediu;
- să asigure un sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;
- informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Sălaj și a populației din zonă în cazul unei poluări accidentale și suportarea prejudiciilor cauzate;
- **monitorizarea și raportarea datelor de monitorizare, anual, cf. capitolului III din prezenta autorizație de mediu;**
- menținerea valabilității/actualizarea actelor de reglementare/administrative care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (contracte, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;
- respectarea prevederilor actelor de reglementare emise de alte autorități;
- **solicitarea unei noi autorizații de mediu, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente;**
- cantitățile de deșuri ce urmează a fi stocate temporar vor fi monitorizate prin cântărire pe platforma electronică de cântărire auto din incinta CMID;
- pe perioada stocării temporare se va ține evidența cantităților de deșuri stocate temporar, sursa deșeurilor (colectorul) și transportatorul (numărul autogunoierei și numele șoferului/societății);
- titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul activității are obligația să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să verifice formularul de încărcare/descărcare în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008, din punct de vedere al informațiilor necesare înscrise, în cazul în care deșeurile sunt transportate de alți transportatori decât operatorul de salubritate;
- să păstreze copii după toate documentele de transport care însoțesc livrările de deșuri, conform prevederilor legislației în vigoare;
- să confirme toate livrările de deșuri prin completarea Formulelor de expediție/transport și a Formulelor de încărcare / descărcare;
- să efectueze controlul de recepție a deșeurilor livrate și să rețină în zona de securitate deșeurile neacceptate și să informeze APM Sălaj;
- este interzisă acceptarea pe amplasament în vederea eliminării, a deșeurilor colectate selectiv;
- se interzice acceptarea la stocare temporară a deșeurilor: lichide, explozive corozive, oxidante, inflamabile sau foarte inflamabile, deșuri medicale periculoase sau alte deșuri chimice periculoase provenite din unități medicale sau sanitar veterinar, a nămolurilor de la stațiile de epurare;
- se va asigura monitorizarea gestiunii deșeurilor acceptate pe amplasament și raportarea evidenței la APM Sălaj la termenele impuse în autorizația de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



- este interzisă acceptarea la stocare temporară a orice alte tipuri de deșeuri decât cele menționate în autorizația de mediu.
- este interzis accesul animalelor în incinta de stocare temporară a deșeurilor;
- este interzisă executarea lucrărilor de întreținere a mijloacelor de transport în incinta amplasamentului;
- este interzisă depozitarea în perioada rece a anului a zăpezii provenită din activitățile de dezăpezire;
- este interzisă incinerarea sau arderea deșeurilor textile, plastic, cauciuc, etc. și acceptarea la stocare temporară a deșeurilor periculoase: șlamuri petroliere, reziduuri din produse petroliere și uleiuri, șlamuri de la instalațiile de acoperiri galvanice, etc.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 256/2006 cu modificările și completările ulterioare;

2. Titularul autorizației are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (inclusiv în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității) cf. OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificări și completări ulterioare, privind protecția mediului;

3. Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni, conform art. 17 alin. (3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

4. OUG nr. 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, și modificată prin OUG nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat în cazul poluărilor accidentale, să ia măsuri imediate de limitare a zonelor poluate, și să informeze APM de pe teritoriul administrativ al județelor unde se desfășoară activitatea, comisariatul județean al GNM, AN Apele Române (după caz), în maxim 2 ore după identificarea incidentului;

5. Ord. MMGA nr. 95/2005, privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri;

6. Legea nr. 211/2011, republicată, privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență strictă a producerii, transportului, valorificării și eliminării deșeurilor;
- să predea deșeurile generate, pe bază de contract, unor colectori sau unor operatori care desfășoară operațiuni cuprinse în anexa nr. I A ori nr. I B sau să asigure valorificarea ori eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasamentele pe care își desfășoară activitatea, inclusiv la utilajele, tehnologiile și instalațiile pentru tratarea,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



valorificarea și eliminarea deșeurilor tehnologice, precum și la documentele care se referă la deșeuri;

- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- să separe deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase ;
- să separe deșeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special: fără a genera riscuri pentru apă, aer, apă, sol, faună sau floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

7. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;

8. Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

9. Respectarea prevederilor Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie a fiecărui an;

10. Efectuarea transportului deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, prin operatori autorizați;

11. Respectarea prevederilor OUG nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

12. Respectarea prevederilor OUG nr. 196/2005 cu modificările ulterioare privind declararea și achitarea taxelor către Fondul pentru mediu, după caz;

13. Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

14. Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

15. Respectarea prevederilor HGR 188/2002 cu NTPA 002 cu modificările și completările ulterioare, privind condițiile de descărcare a apelor uzate evacuate în stația de epurare;

16. Respectarea Ord. Nr. 621/2014, privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România;

17. Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

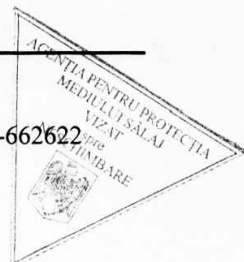
Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel. 0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Stația de transfer deșeuri Surduc este amplasată în extravilanul comunei Surduc, județul Sălaj, pe un teren neproductiv, cu suprafața de 5990 mp, conform Cărții Funciare nr. 50031. Accesul la amplasament se face din drumul județean DJ 1H, care face legătura între comuna Surduc și localitatea Ciocmani, apoi pe un drum de exploatare din piatră cu lungimea de 0,9 km.

Stația de transfer deșeuri Surduc asigură desfășurarea în condiții optime a activităților de colectare și procesare a deșeurilor, în vederea dirijării lor către depozitul conform de la Dobrin.

Stația de transfer deșeuri Surduc deservește un număr de 20371 locuitori din localitățile: Băbeni, Cristolț, Gâlgău, Gârbou, Ileanda, Letca, Lozna, Poiana Blenchii, Rus, Surduc, Șimișna, Zalha.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
	Stația de transfer deșeuri Surduc	3400,00	Tone/an

Stația de transfer deșeuri Surduc, cu o **capacitate totală de 3400 tone/an**, este destinată să eficientizeze transportul deșeurilor din zona de colectare până la depozitul conform, ecologic de la Dobrin.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafața amplasamentului este 5990 mp pe care există construcții, instalații și utilaje. Suprafața betonată este de 2958 mp;

Construcții și amenajări constructive: rampă, zidul de sprijin, siloz – punct de descărcare al deșeurilor, drumuri interioare, platforme și parcare, poartă;

Dotări: corp administrativ (container prefabricat), grup sanitar și vestiar (container prefabricat), container stație de pompare și rezervor apă pentru uz igienico - sanitar;

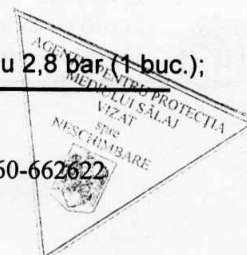
Instalații și utilaje:

- platforma electronică de cântărire auto (60 to);
- camion cu sistem hidraulic de ridicare cu cârlig pentru transport containere (1 buc.);
- prescontainer (2 buc., 24 mc fiecare): raport de compactare 4:1, prevăzut cu sistem de încărcare/descărcare tip hook-lift, densitatea deșeurilor în prescontainer: 0,65 t/mc;
- container metalic pentru deșeuri reciclabile (PET/sticlă/hârtie), acoperit cu prelată impermeabilă - 1 buc. de 35 mc;
- poartă acces automată (1 buc);
- separator hidrocarburi (1 buc.);
- rezervor pentru apă (5 mc);
- grup pompare cu vas hidrofor (Q = 2mc/h; vas hidrofor de 50 l);
- controler irigație (1 buc.);
- regulator de presiune tip filtru (RBY) – reglează presiunea la 2 bar sau 2,8 bar (1 buc.);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



- vana de acționare electromagnetă Dn 1" (1 buc.);
- foraj de hidroobservație (1 buc.);
- diferite tipuri de containere pentru stocare DEEE-uri, deșeuri voluminoase;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- motorină – cca. 3526 litri

- Ad blue – cca. 70,5 litri

Combustibilul se aprovizionează direct din stații de distribuție autorizate, nu se depozitează pe amplasament. Combustibilii se consumă ca urmare a realizării transportului de deșeuri.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Rezervor prefabricat din PEID având V = 5,00 mc, alimentat periodic cu cisternă conform contract nr. 115/22.02.2016, cu SC Iloc Impex Prest SRL	187,00	Metri cubi/an
Canalizare	Bazin etaș vidanjabil, pentru ape uzate menajere, V = 34,70 mc	123,00	Metri cubi/an
Canalizare	Separator de hidrocarburi, pentru ape pluviale, V = 13,63 mc, amplasat înainte de deversarea apelor pluviale în valea Hraii	30,00	Litri/secunda
Energie	Electrică: se asigură printr-un sistem de distribuție intern de joasă tensiune, cantități variabile.	0,00	
Energie	Termică: încălzirea spațiilor în care își desfășoară activitatea angajații se realizează electric cu sisteme de aer condiționat și panouri de încălzire pe perete.	0,00	
Canalizare	pluvială - 2 canale trapezoidale, dispuse pe latura de sud și vest a amplasamentului, lungime totală 252 m și adâncime de 0,3 m	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

La stația de transfer deșeuri Surduc sunt admise, pentru efectuarea transferului către depozitul conform zonal de la Dobrin (drumul de acces de la Surduc la depozitul Central Dobrin este de cca. 100 km), exclusiv deșeuri menajere sau asimilabile deșeurilor menajere, conform listei (capitolul IV.2.) cu deșeurile acceptate la depozitare, colectate din zona 3 – Surduc, județul Sălaj. Stația de transfer deșeuri Surduc este o stație de tipul stației de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



transfer cu descărcare directă cu compactare mobilă”, unde deșeurile sunt descărcate direct în compactoare mobile pentru a fi utilizate pentru transportarea lor la locația depozitului de la Dobrin. Principalele etape tehnologice de operare pentru procesarea deșeurilor la stația de transfer sunt următoarele:

- sosirea autogunoierelor, înregistrarea datelor specifice la cabina poartă (număr, data și ora sosirii, tipuri de deșeuri), acces rampă, executare manevre descărcare în pâlnia de descărcare, descărcare deșeuri în container - presă, părăsire rampă, ieșire, sosire transportor container, încărcare container, înregistrare date specifice la cabina poartă (număr, data și ora plecării, tipuri de deșeuri), ieșire – direcționare către depozitul conform Dobrin.

Tehnologia de operare a stației de transfer, presupune două cicluri de lucru, astfel:

a. ciclul de descărcare autogunoiera compactoare cu deșeuri reziduale:

- intrarea autogunoierei cu deșeuri reziduale colectate, cântărire și înregistrarea tipului și cantității de deșeuri;
- dirijarea autogunoierei spre rampa de descărcare, poziționarea ei în dreptul jgheabului de descărcare în containerul aflat la umplere;
- ieșirea autogunoierei de pe rampă și cântărirea autogunoierei goale.

Înainte de descărcarea autogunoierei se procedează la verificarea:

- capacității disponibile în containerul de mare capacitate;
- bunei funcționări a mecanismului hidraulic de compactare al autogunoierei.

După descărcare autogunoierei, personalul stației va curăța:

- zona de pe platforma de descărcare;
- platforma pres-containerului de mare capacitate (24 mc).

Descărcarea deșeurilor reziduale se face în containere de 24 mc, cu capac. Capacul containerelor de mare capacitate este deschis numai atât timp cât se află în proces de umplere – cca. 2 descărcări ale autogunoierelor compactoare. Descărcarea deșeurilor se va face numai în containerele de mare capacitate (24 mc).

b. ciclul de încărcare și preluare containere pline:

- descărcare containere goale pe platformă și poziționarea lor la umplere,
- poziționare containere goale la umplere,
- încărcarea acestor containere pline,
- cântărire la ieșire și înregistrare date,
- transport containere la CMID Dobrin.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul, nu se desfășoară o activitate de producție.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozitari
4941	Transporturi rutiere de marfuri

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru: 12 ore/zi; 6zile/săptămână; 312 zile/an;

Numărul total de angajați: 4;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

- alimentarea cu combustibil auto, se face numai din stațiile de distribuție autorizate. Toate mijloacele auto din dotarea stației de transfer deșeuri Surduc sunt echipate conform normelor tehnice privind circulația pe drumurile publice, acestea fiind verificate tehnic periodic conform cerintelor legale;

- autovehiculele de transport sunt echipate cu motoare EURO 4, nivelul emisiilor încadrându-se în normele reglementate, fapt confirmat la verificările tehnice, pe baza cărora se obține dreptul de circulație;

- starea tehnică a autovehiculelor trebuie să fie corespunzătoare circulației pe drumurile publice, fără scurgeri de carburanți, lubrifianți sau lichide speciale, cu emisii reduse de noxe (zgomot și gaze de eșapament);

- dispersia prafului va fi controlată în lunile cele mai uscate prin udarea zonelor de servicii, a drumului de acces etc. Impactul mirosurilor neplăcute va varia în funcție de condițiile meteo, de intensitatea și direcția vântului;

Alte surse de poluare

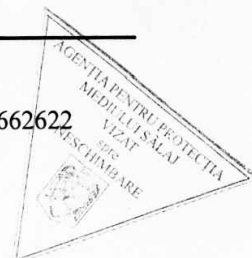
Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



Apă

- alimentarea cu apă: rezervor prefabricat din PEID având $V = 5,00$ mc, alimentat periodic cu cisternă, conform contract nr. 115/22.02.2016 cu SC Iloc Impex Prest SRL;
- sistem de irigație (spații verzi) compus din: conductă principală de alimentare cu apă, dispozitiv de comandă irigație, vană electromagnetică, filtru reductor;
- bazin etanș vidanjabil, pentru ape uzate menajere, $V = 34,70$ mc, rețeaua de canalizare menajeră are lungimea totală de 5 m;
- separator de hidrocarburi, pentru ape pluviale, $V = 13,63$ mc, amplasat înainte de deversarea apelor pluviale în valea Hraii, rețeaua de canalizare pluvială are lungimea totală de 252 m, guri de scurgere – 9 buc., coordonatele topografice (STEREO70) ale punctului de evacuare în emisar: X 642948,99 Y 376895,93;
- 1 foraj de hidroobservație, cu adâncimea $H = 37$ m, coordonate: E 376856.576 N 642961.62;
- activitatea de dezinfecție generală a autovehiculelor și recipientilor este realizată prin firme autorizate, în baza contractelor încheiate, prin urmare nu există surse suplimentare de poluare în apele uzate din procesul tehnologic și prin urmare nu este necesară realizarea unor instalații suplimentare de preepurare-epurare ape uzate;

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- platformă betonată pe toată suprafața operațională;
- alimentarea cu carburanți se va face de la stațiile de distribuție;
- întreținerea mijloacelor de transport aflate în dotare se efectuează în ateliere auto specializate;
- spălarea mijloacelor de transport se va realiza cu firmă specializată autorizată din punct de vedere a protecției mediului;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate numai în zonele destinate acestui scop;
- curățarea curentă a drumului de acces și a zonelor de lucru;
- urmărirea efectuării la zi a verificării tehnice a mijloacelor de transport;

Alți factori de mediu (după caz)

- pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: obiectivul este situat la distanță mare de receptorii sensibili, astfel poluarea sonoră va fi practic imperceptibilă pentru populație;
- pentru prevenirea poluării ecosistemelor acvatice sunt asigurați recipienti de colectare etanși, în număr suficient; mijloacele de transport, containerele și recipientii sunt spălați prin firme autorizate, în regim de prestări servicii;
- pentru protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional: recipientii de colectare sunt recipienti standardizați, etanși, inscripționați și mentinuți în stare salubră. Vehiculele de transport deșeurii menajere sunt vehicule autocompactoare închise, speciale pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



transportul deșeurilor și sunt menținute în stare salubră, pentru prevenirea mirosurilor și prevenirea afectării peisajului pe traseele de transport. Sunt amenajate spații verzi în suprafața de cca. 2840 mp;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- titularul activității are desemnată 1 persoană responsabilă pe probleme de protecția mediului;
- registru de reclamații și sesizări, la sesizările scrise, titularul va răspunde tot în scris, în termen de maxim 30 de zile de la înregistrarea acestora; în registru se vor consemna numele, prenumele și adresa reclamantului, data și ora anunțării reclamației, data și ora rezolvării, tipul utilajului folosit și forța de muncă;
- registru de evidență a cantităților de deșeuri predate la depozit;
- personalul operativ care deservește mijloacele auto trebuie să fie instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță, să dețină toate documentele de însoțire și să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- vehiculele vor fi întreținute astfel încât să corespundă scopului propus, conform normelor tehnice precizate de producător sau în actele normative în vigoare, numai în spațiile care sunt dotate cu sisteme de colectare a apelor uzate provenite din spălare, separat de sistemul de canalizare al localității.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- în evaluarea calității aerului vor fi respectate prevederile Legii nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;
- se vor respecta condițiile de calitate a aerului conform STAS 12574/1987; mirosuri – se consideră depășite CMA-urile dacă mirosul este persistent, supărător și sesizabil olfactiv;
- respectarea prevederilor Ordinului MS nr. 119/2014, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică;
- conform Ord. MAPPM nr. 462/1993, cu modificările ulterioare, pentru emisii din surse staționare;

Poluanți evacuați în ape: - pentru apele pluviale evacuate în receptori naturali - conform HGR nr. 188/2002 (NTPA 001) modificată prin HGR nr. 352/2005;

- apele uzate (tip menajer) evacuate în bazinul etanș vidanjabil vor respecta prevederile HGR nr. 188/2002 (NTPA 002) modificată prin HGR nr. 352/2005 și/sau prevederile impuse de către administratorul rețelei de canalizare/stație de epurare;

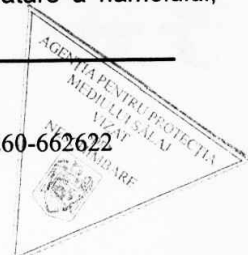
- conform contract și conform prevederilor art. 5 din NTPA 002/2002 apele reziduale vidanjate nu trebuie să conțină: materii în suspensie care provoacă depuneri, substanțe care se pot solidifica; păcură, uleiuri, grăsimi, substanțe cu agresivitate chimică, substanțe toxice sau nocive, metale grele și compușii lor, compuși organici halogenați, compuși organici cu fosfor sau staniu, agenți de protecție a plantelor, pesticide, substanțe cancerigene, substanțe inhibitoare ale procesului biologic de epurare a apelor uzate sau de tratare a nămolului, substanțe organice sau biodegradabile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



Concentrații maxime admise pentru apa evacuată în bazinul etanș vidanjabil:

Prezentele valori sunt preluate din *Autorizația de gospodărire a apelor nr. 149 din data 23.03.2016.*

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
- apele uzate (tip menajer) evacuate în bazinul etanș vidanjabil conform prevederilor HG nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002 și/sau cele impuse de către administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare;	apele uzate (tip menajer)			
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Materii totale in suspensie	35,00	Miligrame/Litru
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Reziduu filtrate la 105 grade C	2000,00	Miligrame/Litru
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Produse petroliere	5,00	Miligrame/Litru

Poluanți evacuați în ape subterane: cf. Ord. nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: prezentele indicatori de calitate sunt preluate din *Autorizația de gospodărire a apelor nr. 149 din data 23.03.2016.*

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM
foraj de hidroobservație	Cloruri (exprimate în Cl total)	250,00	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Sulfati	250,00	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Fosfati	0,50	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Amoniu	2,00	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Azotati		Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Azotiti	0,50	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Nichel si compusi (exprimati in Ni)	0,02	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Cupru si compusi (exprimati în Cu)	0,10	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Zinc si compusi (exprimati în Zn)	5,00	Miligrame/Litru
foraj de hidroobservație	Cadmium si compusi(exprimati	0,005	Miligrame/Litru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



	în Cd)		
foraj de hidroobservație	Fenoli antrenabili cu vapori de apa	0,003	Miligrame/Litru

Nivelul de zgomot: - cf. STAS 10009/1988 – nivel de zgomot admis la limita zonei funcționale și cf. Ord. MS nr. 119/2014, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

- volume de ape uzate menajere vidanțate, registru de evidență, inclusiv facturi de vidanțare după fiecare descărcare la stația de epurare;
- monitorizarea calitativă și cantitativă a apelor uzate vidanțate, se va realiza cf. contractului;

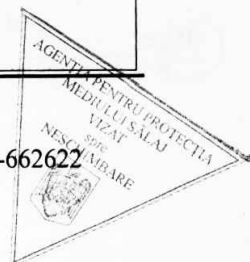
Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	semestriala	
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Materii totale in suspensie	Discontinua	semestriala	
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Reziduu filtrate la 105 grade C	Discontinua	semestriala	
- la evacuare din separatorul de hidrocarburi:	ape pluviale	Produse petroliere	Discontinua	semestriala	
- apele uzate (tip menajer) evacuate în bazinul etanș vidajabil conform prevederilor HG nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG	apele uzate (tip menajer)				



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



nr. 188/2002 și/sau cele impuse de către administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare;					
--	--	--	--	--	--

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
foraj de hidroobservație	Cloruri (exprimate în Cl total)	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Sulfati	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Fosfati	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Amoniu	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Azotati	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Azotiti	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Nichel si compusi (exprimati in Ni)	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Cupru si compusi (exprimati în Cu)	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Zinc si compusi (exprimati în Zn)	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Cadmium si compusi (exprimati în Cd)	Discontinua	semestrială	
foraj de hidroobservație	Fenoli antrenabili cu vapori de apa	Discontinua	semestrială	

Nivelul de zgomot: - cf. STAS 10009/1988 și Ord. MS nr. 119/2014 - se va monitoriza la solicitări;

Gestiunea deșeurilor: - cf. HGR nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare – lunar – registru de evidență pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor; respectarea prevederilor OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

Gestiunea ambalajelor și deșeurilor provenite din ambalaje: - cf. Legii 249/2015 și conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de - **25 februarie a fiecărui an**;

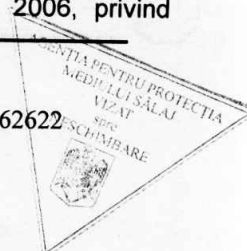
Gestiunea substanțelor periculoase: - tipuri, consumuri, cantități, mod de ambalare, mod de stocare provizorie – la solicitare, cf. Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările ulterioare, și cf. Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006, privind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel. 0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), intrat în vigoare la 1 iunie 2007, cu modificări ulterioare - **nu este cazul**.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

- datele monitorizate prevăzute la **punctul 1, anual până la 31 ianuarie** și la solicitări orice alte informații privind impactul asupra mediului;
- în cazul apariției unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile prezentei autorizații, titularul activității are obligația să informeze de îndată și să ia măsurile necesare pentru a restabili condițiile de funcționare normale;
- orice poluare accidentală sau incident care poate determina încălcarea prevederilor autorizației de mediu sau a legislației de mediu în cel mai scurt timp de la producere, max. 2 ore;
- la solicitări orice alte informații privind impactul asupra mediului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

- rezultate din activitatea proprie:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	angajați	5,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
20 01 01	hârtie și carton	activități administrative	1,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale electrice	angajați	10,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



	lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02						vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	întreținere, cantități variabile	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	separatorul de hidrocarburi	1,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Deșeurile admise pentru transfer trebuie să se regăsească pe lista cuprinzând deșeurile nepericuloase, aprobată prin Ordinul 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri. Nu se primesc spre transfer deșeuri periculoase și radioactive, sau alte tipuri de deșeuri care nu vor fi incluse în Autorizația integrată de mediu a depozitului de deșeuri CMID Dobrin.

Tipurile de deșeuri acceptate/vehiculate în stația de transfer Surduc, pe coduri (conform H.G. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare), cu cantități variabile, sunt:

Cod deșeu /Tipuri deșeuri municipale
20 01 01 hârtie și carton
20 01 02 sticlă
20 01 10 haine /îmbrăcăminte
20 01 11 textile
20 01 25 uleiuri și grăsimi alimentare
20 01 28 vopsele, cerneluri, adezivi și rășini altele decât cele prevăzute la rubrica 20 01 27
20 01 30 detergenți, alții decât cei specificați la rubrica 20 01 29
20 01 34 baterii și acumulatori alții decât cei prevăzuți la rubrica 20 01 33
20 01 36 echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01
20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
20 01 39 materiale plastice
20 01 40 metale
20 01 41 deșeuri de la curățatul coșurilor
20 01 99 alte fractii, nespecificate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



20 02 03 alte deșeuri nebiodegradabile
20 03 01 deșeuri municipale amestecate
20 03 02 deșeuri din piețe
20 03 03 deșeuri stradale
20 03 06 deșeuri de la curățarea canalizării
20 03 07 deșeuri voluminoase
20 03 99 deșeuri municipale, fără altă specificație
PERICULOASE DIN DEȘEURI MENAJERE/MUNICIPALE ASIMILABILE
20 01 13* solvenți
20 01 14* acizi
20 01 15* deșeuri bazice
15 01 17* produse chimice de fotografie
20 01 19* pesticide
20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșeuri conținând mercur
20 01 23* echipamente casate conținând clorofluorocarburi
20 01 26* uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25
20 01 27* vopsele, cerneluri, adezivi și rasini conținând substanțe periculoase
20 01 29* detergenți cu conținut de substanțe periculoase
20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși
20 01 37* lemn cu conținut de substanțe periculoase
DEȘEURI DE AMBALAJE
15 01 01 ambalaje de hârtie și carton
15 01 02 ambalaje de materiale plastice
15 01 03 ambalaje de lemn
15 01 04 ambalaje metalice
15 01 07 ambalaje de sticlă
15 01 09 ambalaje din materiale textile

Se interzice abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol, deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;

3. Deșeuri stocate temporar

Capacitatea stației de transfer Surduc este de 3400 tone/an deșeuri, ce vor fi transferate. Deșeurile care se primesc pentru transfer către CMID Dobrin, conform capitolului IV.2., sunt următoarele 2 categorii de deșeuri:

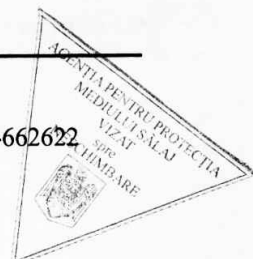
Deșeuri municipale și asimilabile acestora



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



- *deșeuri umede*
 - deșeuri menajere în amestec, de la populație;
 - deșeuri în amestec, asimilabile deșeurilor menajere, din instituții, industrie și comerț;
 - deșeu verde din spații verzi, parcuri, piețe și grădini, colectat selectiv;
- *deșeu uscat*
 - hârtie și carton din colectare selectivă, de la populație, centre comerciale, instituții și industrie;
 - plastic + metal din colectare selectivă, de la populație, centre comerciale, instituții și industrie;
 - sticlă din colectare selectivă, de la populație, centre comerciale, instituții și industrie;
 - deșeu stradal;

Deșeuri speciale, care se depun și se stochează temporar în zona special amenajată și dotată cu containere corespunzătoare:

- deșeuri menajere periculoase de tipul DEEE etc.
- deșeuri voluminoase, cum sunt: piese de mobilier etc.

Rezultate din activitatea în incinta stației de transfer:

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate estimată	Proveniența	Mod de stocare
Deșeuri de hârtie și carton	20 01 01	1 kg/an	Activități administrative	container plastic pe platforma betonată
Absorbantți, textile	15 02 03	10 kg/an	Angajați	container plastic pe platformă betonată
Necoane	20 01 21	Cantități variabile	Intreținere	Recipient de plastic
Deșeuri menajere	20 03 01	5 mc/an	Angajați	recipient de plastic pe platforma betonată
Amestecuri apă ulei din separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	1 mc/an	separatorul de hidrocarburi	separatorul de hidrocarburi

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Rezultate din deșeurile acceptate la stația de transfer deșeuri Surduc:

- stația de transfer deșeuri Surduc dispune de o linie de descărcare pentru deșeuri umede (menajere), unde deșeurile sunt descărcate direct în compactoare mobile pentru a fi utilizate pentru transportarea lor la locația depozitului de la Dobrin.
- deșeurile uscate (deșeurile reciclabile de hârtie și carton, materiale plastice și ambalaje metalice, sticlă) vor fi colectate separat în container de 35 mc, și vor fi transportate la Stația de sortare Dobrin, din incinta CMID Dobrin sau predate unor operatori autorizați.
- deșeurile speciale (deșeurile voluminoase, periculoase menajere) vor fi depuse în containerele speciale și apoi vor fi preluate către operatori specializați, care le transportă la firmele acreditate pentru managementul acestor deșeuri (pentru valorificare și eliminare finală).
- cantitățile de deșeuri ce urmează a fi transferate vor fi monitorizate prin cântărire pe platformele electronice de cântărire auto amplasate la intrarea în Stația de transfer.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



Rezultate din activitatea propriu-zisă în incinta stației de transfer:

- deșeurile menajere se vor elimina prin depozitare finală la depozitul de la Dobrin și/sau în alte depozite autorizate;
- deșeurile reciclabile colectate selectiv (hârtie/carton, absorbanți textile, neoane, amestecuri apă ulei din separatorul de hidrocarburi), prin firme specializate, autorizate în valorificare;
- DEEE - uri prin firmă autorizată, cu respectarea OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- deșeurile rezultate din întreținerea și repararea utilajelor/mașinilor (anvelopele uzate, uleiul uzat, baterii și acumulatori uzați) sunt gestionate de firma care efectuează lucrările de întreținere/revizie, conform contract;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deșeurile municipale se transportă cu ajutorul autogunoierei, adecvate naturii deșeurilor transportate care nu permite împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, în conformitate cu Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor; deșeurile municipale sunt depozitate definitiv la depozitul conform de deșeurii CMID Dobrin și/sau în alte depozite autorizate;
- mijloace proprii pentru deșeurile reciclabile și după caz și cu mijloace ale terților;
- mijloace ale terților și după caz, mijloace proprii, pentru transportul deșeurilor de DEEE-uri;
- deșeurile periculoase din deșeurile municipale, deșeurile voluminoase, DEEE, fac obiectul unor programe speciale de colectare și gestionare prevăzute de către autorități, sau pot fi aduse de către cetățeni/producători (in cazul DEEE), la stația de transfer.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- gestiunea deșeurilor cf. HGR nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare – lunar – registru de evidență pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

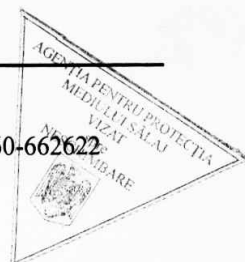
Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Datele monitorizate conform capitolului III. punctul 2, anual până la 31 ianuarie și la solicitări orice alte informații privind impactul asupra mediului;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Transporturi de deseuri	zilnic		Raportari subdomeniu: Transporturi
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 2: MUN – completat de operatorii care	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 2: MUN – completat de operatorii care



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622



	colectează deseuri municipale.			colectează deseuri municipale.
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
4	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 22 (douăzecișidouă) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Aurica GREC**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint**

**Întocmit,
cons. Hajnalka Mate - György**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Strada Parcului nr. 2, Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621, Fax. 0260-662622

